

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/804,356	PARK, CHUL HON	IG							
Examiner	Art Unit								
Kimberly E. Glenn	2817								

												1		••						
1 100,00 100 11 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10							Kin	Kimberly E. Glenn					2817							
						10	2011	EC	I AS	QIE	IOV:	FION	1							
		ORIGIN	ΔΙ			15	330	EU	LAS	OII	**********			ENCE(	S)					
CL	ASS	I	SUBCL	ASS		CLASS		CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE: SUBCLASS PER BLOCK)												
***********	33		32			333		33	26		17.									
************		NAL CL						· · ·		, <b>o</b>										
30000000000000000000000000000000000000		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																		
н о	3	н	7/3																	
			/																	
			/																	
			I																	
			/																	
Su	m K Ass	) UUL Istant E	amine	Her W (	. <b>2/</b> . (Vate)	2/64		Sup	erviso	rv Pat	ascal ant Exp	(Niner			Total	Clain	ns Allo	wed:	10	
1	Cues enal In	strumé	4	1 <u>5</u>	2/6	106	/-	1	map/Ex		inter 2	/ (Date	)			O.G. : Claim	(s)	Prin	).G. it Fig.	
,,	.ogai.ii	3114116	"" EX		, Cu	<b>Σ</b> /	U	٠٠/	$\mathcal{A}$	#	~ 2,	16/0	6			1			2	
	Claims	roni	mboro	d in th	10 63"	ne ord	orse	nrodo-	tod h	/ anni	icant		:PA		П т.	<u></u>			1.47	
<u></u> '	T	renui	upere		le San	ile oru		Diesei	Hed by	T	T								T	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
1	1	1		31	1		61			91			121			151			181	
2	2			32			62			92	]		122			152			182	
_	3	4		33			63 64	-		93	-		123 124			153 154		<u> </u>	183	
3	5	1		35			65	1		95	1		125			155			184 185	
	6			36			66			96			126			156			186	
4	7			37			67			97			127			157			187	
5	8			38			68 69			98			128 129			158 159			188	
0	10			40	1	-	70	1	<del> </del>	100	1		130		<b> </b>	160		<del></del>	189	
7	11	]		41	]		71	]		101	]		131			161			191	
	12	4		42			72			102			132			162			192	
	13	1		43 44	<b>.</b>	<u> </u>	73 74	1	-	103 104	1		133 134			163 164	1	<u> </u>	193 194	
8	15	1		45		-	75			105		<b></b>	135			165			194	
9	16	]		46			76			106	]		136			166			196	
	17			47			77			107	1		137			167			197	
10	18 19	1		48 49			78 79		<u> </u>	108	1	<b></b>	138			168		<u> </u>	198	
	20			50			80			109 110	1		139 140			169 170		<u> </u>	199 200	
	21	]		51	]		81			111			141			171			201	
	22			52			82			112			142			172			202	
ļ	23	<b>{</b>		53			83			113			143			173			203	
	24 25			54 55			84 85		<u> </u>	114			144 145			174 175			204	
	26	1		56	1		86			116	1		146			176		<del>                                     </del>	206	
	27			57	[		87			117			147			177			207	